



Технические данные

Тип опоры	SAL-10,3 wzm
Код продукта	42478
Высота опоры Н [м]	10,3
Высота нижней части h1 + E [м]	6,3 + 0,35
Толщина стенки нижней части [мм]	5,2
Высота верхней части h2 [м]	4
Толщина стенки верхней части [мм]	4
Вес нетто [кг]	61,1
Ориентировочный единичный объём [м ³]	0,509
Светильники для монтажа непосредственно на опоре	светильники с креплением Ø60 с параметрами веса и поверхности, которые не превышают данных с таблицы
Тип применяемых оголовников	по таблице выдержанности
Тип фундамента / анкерного устройства	B-70 / Z-70
Код фундамента / анкерного устройства	311170 / 311207
Комплект соединительных обычных элементов /	4012 / 4013

Таблицы выдержанности

SAL-10,3 wzm код 42478		Допустимая боковая поверхность единичного светильника [м ²] для Cx=0,7			
		Vref. = 22 м/сек	Vref. = 24 м/сек	Vref. = 26 м/сек	Vref. = 28 м/сек
тип оголовника	допустимый вес единичного светильника	I зона, II категория территории	I и III зона, II категория территории до 450м н.у.м.	II зона, II категория территории	III зона, II категория территории до 755м н.у.м.
WR-1/1	15	0,96	0,78	0,56	0,50
WR-1/2	15	0,42	0,33	0,23	0,20
WR-2/1	15	0,82	0,65	0,46	0,40
WR-2/2	15	0,35	0,27	0,16	0,13
WR-2/3	10	0,27	0,21	0,13	x
WR-3/1	15	0,80	0,62	0,44	0,38
WR-3/2	15	0,34	0,26	0,16	0,13
WR-4/1	15	0,94	0,77	0,55	0,48
WR-4/2	15	0,42	0,33	0,22	0,19
WR-13/1	15	0,79	0,62	0,41	0,34
WR-13/2	15	0,31	0,22	x	x
WR-13/3	10	0,24	0,18	x	x
WR-15/1	15	0,81	0,63	0,43	0,37
WR-15/2	15	0,35	0,26	0,15	x
WR-61	15	0,58	0,39	0,23	0,19
WN-1	15	0,76 (Cx=1)	0,62 (Cx=1)	0,46 (Cx=1)	0,41 (Cx=1)
WN-2	15	0,34 (Cx=1)	0,28 (Cx=1)	0,2 (Cx=1)	0,18 (Cx=1)
WN-21	15	0,32 (Cx=1)	0,26 (Cx=1)	0,18 (Cx=1)	0,16 (Cx=1)
WN-3	10	0,26 (Cx=1)	0,21 (Cx=1)	0,14 (Cx=1)	0,13 (Cx=1)

SAL-10,3 wzm код 42478		Допустимая боковая поверхность светильников и оголовников [м ²] для Cx=1			
		Vref. = 22 м/с	Vref. = 24 м/с	Vref. = 26 м/с	Vref. = 28 м/с
Допустимая масса светильников и оголовников [кг]		I зона, II категория территории	I и III зона, II категория территории до 450м н.у.м.	II зона, II категория территории	III зона, II категория территории до 755м н.у.м.
30		0,75	0,62	0,46	0,41

- поверхность: шлифованный алюминий
- анодирование в 10 цветах, каждый с возможностью глянец
- порошковая окраска по палитре RAL (в любой цвет по желанию клиента)
- вариант обеспечения эластомером по цвету опоры до высоты 350мм (другая высота по желанию клиента)
- стандартная ниша ROSA
- упаковка: полипропиленовый материал